

Draft Genome of Australian Environmental Strain WM 09.24 of the Opportunistic Human Pathogen *Scedosporium aurantiacum*

Submitted by a.bergoend on Mon, 05/04/2015 - 15:08

Titre	Draft Genome of Australian Environmental Strain WM 09.24 of the Opportunistic Human Pathogen <i>Scedosporium aurantiacum</i>
Type de publication	Article de revue
Auteur	Pérez-Bercoff, Åsa [1], Papanicolaou, Alexie [2], Ramsperger, Marc [3], Kaur, Jashanpreet [4], Patel, Hardip R [5], Harun, Azian [6], Duan, Shu Yao [7], Elbourne, Liam [8], Bouchara, Jean-Philippe [9], Paulsen, Ian T [10], Nevalainen, Helena [11], Meyer, Wieland [12], Huttley, Gavin A [13]
Pays	Etats-Unis
Editeur	American Society for Microbiology
Type	Article scientifique dans une revue à comité de lecture
Année	2015
Langue	Anglais
Date	Feb-02-2017
Numéro	1
Pagination	e01526-14
Volume	3
Titre de la revue	Genome Announcements
ISSN	2169-8287
Résumé en anglais	We report here the first genome assembly and annotation of the human-pathogenic fungus <i>Scedosporium aurantiacum</i> , with a predicted 10,525 genes, and 11,661 transcripts. The strain WM 09.24 was isolated from the environment at Circular Quay, Sydney, New South Wales, Australia.
URL de la notice	http://okina.univ-angers.fr/publications/ua10911 [14]
DOI	10.1128/genomeA.01526-14 [15]
Lien vers le document	http://genomea.asm.org/lookup/doi/10.1128/genomeA.01526-14 [16]
Titre abrégé	Genome Announc.

Liens

- [1] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=19165](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=19165)
- [2] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=19166](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=19166)
- [3] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=19167](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=19167)
- [4] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=15307](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=15307)
- [5] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=19168](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=19168)

- [6] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=19169](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=19169)
- [7] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=19170](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=19170)
- [8] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=19171](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=19171)
- [9] <http://okina.univ-angers.fr/j.bouchara/publications>
- [10] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=19172](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=19172)
- [11] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=19173](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=19173)
- [12] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=11316](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=11316)
- [13] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=19174](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=19174)
- [14] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua10911>
- [15] <http://dx.doi.org/10.1128/genomeA.01526-14>
- [16] <http://genomea.asm.org/lookup/doi/10.1128/genomeA.01526-14>

Publié sur *Okina* (<http://okina.univ-angers.fr>)